

PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL
1 : 2 000/200

1. ETAPA: LADA - PIHEL 2580m

Ru=20m, Rv=40m

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA B.p.v.

STANIČENÍ

-3,3%

-6,9%

+0,7%

+2,2%

+3,7%

+2,5%

-1,4%

-4,19%

-1,6%

-2,9%

-0,5%

-2,1%

-0,8%

-2,9%

-2,0%

-5,1%

-2,5%

-0,9%

+2,1%

-2,5%

-0,4%

+2,4%

+0,1%

-3,2%

-1,5%

+1,4%

-1,4%

0%

+2,2%

+2,8%

+5,0%

0%

+0,9%

+3,0%

+0,9%

+2,0%

+2,4%

-0,0%

+1,4%

+2,4%+1,

ÚSEK III/26210
DL. = 90,9m

270,00

0,0

0,100

0,200

0,300

0,400

0,500

0,600

0,700

0,800

0,900

1,000

0,100

0,200

0,300

0,400

0,500

0,600

0,700

0,800

0,900

2,000

0,100

0,200

0,300



0,400


0,500

0,600

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
Podkladová data © ČÚZK; DMR 5 ; <http://geoportal.cuzk.cz>

LÍPA - BOR NA KOLE

Investor:	Generální projektant:
 Městský úřad NOVÝ BOR nám. Míru 1 473 01 Nový Bor	 VANER Projektová kancelář VANER s.r.o. V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9

 VANER Projektová kancelář Adresa : V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.485 152 533	Vypracoval	ING. J.JEŽEK	zak. číslo	17-08-052
	Zodp. projektant	ING.J.JEŽEK	datum	04/2018
	Techn. kontrola	M.CIMBUREK	stupeň	ÚTS
	Investor	Městský úřad Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01	měřítko	1 : 2 000/200
Příloha : PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL 1.DÍL		č.přílohy:	paré:	
			B.4.1	